







Bando di selezione, per il conferimento di n. 1 Assegno di Ricerca, ai sensi dell'art. 22, della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, nel testo previgente alla legge 29 giugno 2022, n. 79, presso l'Università degli Studi di Parma, Dipartimento di Medicina e Chirurgia, a valere su fondi del Ministero dell'Università e della Ricerca, Fondo per il Programma Nazionale della Ricerca (PNR) e Progetti di Ricerca di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN) finalizzato a rafforzare le misure di sostegno alla ricerca scientifica indicate nel PNR 2021-2027 e a finanziare i Progetti di Ricerca PRIN 2022, intervento Missione 4 Componente 2 (M4C2) "Dalla Ricerca all'Impresa" investimento 1.1. relative al Programma Quadro di Ricerca e Innovazione dell'Unione europea - NextGenerationEU

# Codice bando 2023 assegnirio erca 151

## **IL RETTORE**

Preso atto dello Statuto e del Regolamento Generale di Ateneo;

visto il Codice di comportamento ed il Codice Etico di Ateneo;

vista la Legge 07.08.1990, n. 241: "Nuove forme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi";

visto il D.P.R. 28.12.2000, n. 445: "Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa;

visti il D. Lgs. 30.06.2003, n. 196: "Codice in materia di protezione dei dati personali" e s.m.i. e il Regolamento Europeo in materia di protezione dei dati personali, n. 679/2016;

vista la Legge 15.04.2004, n. 106: "Norme relative al deposito legale dei documenti di interesse culturale destinati all'uso pubblico";

visto il D. Lgs. 7.03.2005, n. 82: "Codice dell'Amministrazione digitale";

visto il Decreto Legislativo 11.4.2006, n. 198: "Codice delle pari opportunità tra uomo e donna, a norma dell'articolo 6 della legge 28 novembre 2005, n. 246", così come modificato e integrato con L. n. 162 del 5.11.2021;

visto il D.P.R. 03.05.2006, n. 252, concernente il Regolamento recante norme in materia di deposito legale dei documenti di interesse culturale destinati all'uso pubblico;

vista la Legge 30.12.2010, n. 240 "Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario" ed in particolare, gli articoli 18 e 22;

vista la Legge 12.11.2011, n. 183 (LEGGE DI STABILITA' 2012), ed in particolare l'art. 15, recante disposizioni in materia di certificati e dichiarazioni sostitutive;

visto il D.L. 14.03.2013, n. 33: "Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni";

visto il D.M. 30.10.2015 n. 855 "Rideterminazione dei macrosettori e dei settori concorsuali";

visto il "Regolamento per il conferimento ed il rinnovo di assegni di ricerca di cui all'art. 22 della Legge n. 240/2010;

vista la legge 29 giugno 2022 n. 79 con cui sono state apportate, fra le altre, modifiche al'art. 22 della n. 240/2010 con l'introduzione della nuova figura del contratto di ricerca in sostituzione dell'assegno di ricerca;

visto il D.L. n. 198 del 29.12.2022 "Disposizioni urgenti in materia di termini legislativi", ed, in particolare l'art. 6 rubricato "Proroga di termini in materia di università e ricerca", con cui è stata prorogata la possibilità di indire procedure per il conferimento di assegni di ricerca, ai sensi dell'art. 22 della Legge 240/2010, nel testo previgente all'entrata in vigore della legge n. 79/2022 sopra citata, fino al 31.12.2023;

visto il Regolamento sulla disciplina delle attività di ricerca, consulenza e didattica eseguite dall'Università degli Studi di Parma a fronte di contratti o accordi con soggetti esterni;

Visto il Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR), presentato alla Commissione Europea in data 30 aprile 2021 ai sensi dell'art. 18 del Regolamento (UE) n. 2021/241 e approvato con decisione del Consiglio ECOFIN del 13 luglio 2021 e notificata all'Italia dal Segretariato generale del Consiglio con nota LT161/21, del 14 luglio 2021;

premesso che con decreto direttoriale n. 104 del 2 febbraio 2022 il Ministero dell'Università e della Ricerca ha pubblicato il Bando PRIN 2022, finalizzato alla promozione del sistema nazionale di ricerca, al rafforzamento delle interazioni tra università ed enti di ricerca ed a favorire partecipazione italiana alle iniziative relative al Programma Quadro di ricerca









e innovazione dell'Unione Europea;

visto il Decreto Direttoriale MUR n. 1580 del 14 ottobre 2022 con il quale si è data attuazione nell'ambito delle procedure disciplinate dai DD.DD. n. 104 del 2 febbraio 2022 (Bando PRIN 2022) e n. 1409 del 14 settembre 2022 (Bando PRIN 2022 PNRR), al citato art. l'art. 28, comma 2 quater, del Decreto Legge 17 maggio 2022, n. 50, convertito con modificazioni dalla L. 15 luglio 2022, n. 91;

visto il decreto direttoriale MUR n. 490 del 7 aprile 2023 con il quale l'articolo 4 del predetto D.D. n. 1580/2022 è stato riformulato, per assicurare il puntuale raggiungimento dei target, nonché l'efficace e corretto utilizzo delle risorse finanziarie di cui all'intervento Missione 4 Componente 2 (M4C2) "Dalla Ricerca all'Impresa" – investimento 1.1 – relativamente ai Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN);

tenuto conto in particolare che la componente M4C2 "Dalla Ricerca all'Impresa" Investimento 1.1 - Fondo per il Programma Nazionale della Ricerca (PNR) e Progetti di Ricerca di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN) è finalizzato a rafforzare le misure di sostegno alla ricerca scientifica indicate nel Programma Nazionale per la Ricerca (PNR) 2021-2027 e a finanziare i Progetti di Ricerca di rilevante interesse Nazionale (PRIN) che, per la loro complessità e natura, richiedono la collaborazione di unità di ricerca appartenenti ad università ed enti di ricerca;visto il D.M. n. 1141 del 7 ottobre 2021 c.d. Linee Guida per le iniziative di sistema della Missione 4:Istruzione e ricerca – Componente 2: Dalla ricerca all'impresa;

considerato che, per il Dipartimento di Medicina e Chirurgia, sono state ammesse al finanziamento le seguenti proposte progettuali, nell'ambito delle quali si rende necessario procedere con l'attivazione delle procedure pubbliche per il conferimento di assegni di ricerca:

Decreto Direttoriale MUR	Settore ERC	Titolo progetto	Codice progetto CINECA	CUP	Responsabile Scientifico	Numero di assegni da attivare	Progetto contabile
D.D. LS5 n. 1110. 20- 07-2023	LS5	The social brain: the neural mechanisms underlying Social Fear Learning	2022Z8CXE M	D53D23012620001	Prof.ssa Martina ARDIZZI	1	ARDI_M_22_PRIN_ 2022Z8CXEM_002_ 01
D.D. SH4 n. 1016.07-07- 2023	SH4	Visual awareness without visual cortex: from monkey neurophysiology to human patients	2022NEE53Z	D53D23009810006	Prof. Luca BONINI	1	BONI_L_22_PRIN_ 2022NEE53Z_003_ 01
D.D. SH5 n. 1079.19-07- 2023	SH5	The Crossmodal Congruence Toolkit: a Behavioural Neuroscience Framework for Spatial Design	2022HYSFNR	D53D23015240006	Prof. Nicola BRUNO	1	BRUN_N_22_PRIN _2022HYSFNR_002 _01
D.D. LS7 n. 1065.18-07- 2023	LS7	LINking CHOLesterol hoMeostasis with immune- inflammatory profiles to predict immunotherapy efficacy in patients with metastatic renal cell carcinoma and non-small cell lung cancer: the LINCHOLM study.	2022ZB35RP	D53D23013940006	Prof. Sebastiano BUTI	1	BUTI_S_22_PRIN_2 022ZB35RP_001_0 1
D.D. LS3 n. 971.30- 06- 2023	LS3	Erosion: Elucidating the role of multiple myeloma metabolic alterations in favoring bone lesions	2022C5RHRT	D53D23007840001	Prof.ssa Martina CHIU	1	CHIU_M_22_PRIN_ 02
D.D. LS6 n. 972.30- 06- 2023	LS6	Looking for new anti- infective molecules: evaluation of antibacterial and immunomodulatory properties of antibody- derived peptides (NAADP: New Antibacterial Antibody-Derived Peptides)	2022EMAMJ E	D53D23001830006	Prof.ssa Tecla Ciociola	1	CIOC_T_22_PRIN_2 022 EMAMJE_001_01
D.D. LS7 n. 1065.18-07- 2023	LS7	Development and validation of an ultrasound-based artificial intelligence system	2022HMBNC S	D53D23013550006	Prof. Andrea Dall'Asta	1	DALL_A_22_PRIN_ 2022HMBNCS_001 _01









D.D. LS4 n. 1111.20-				1	I		1	1
and vacuum extraction in the second stage of labor.   PREDICTIVE			to assist the choice					
D.D. LS4 n.1111.20-   Core   Cordinates								
D.D. LS4 n.1111.20			and vacuum extraction in					
D.D. LS4 n.1111.20-			the second stage of labor.					
D.D. LS6 n. 972.30-			PREDICTive					
D.D. LS6 n. 972.30-	D D 164 - 4444 20		Cardiometabolic					
D.D. LS6 n. 972.30-		164	transcriptOMIC trajectorieS	2022571247	5505004404000	Prof.ssa Alessandra		DEIC A 22 PRIN 0
D.D. LSG n. 972.30- 06-2023  LS6  Mechanisms underlying dysfunctional CD8+ T cell responses in chronic hepatitis B  D.D. LS5 n. 1110.20-07-2023  LS5  Womb wise: the prenatal development of multisensory integration in a prospective sonographic study.  D.D. LS7 n. 1065.18-07-2023  D.D. SH4 n. 1016.07-07-2023  D.D. LS4 n. 1111.20-07-2023  D.D. LS5 n. 1122  D.D. LS4 n. 1111.20-07-2023  D.D. LS4 n. 1111.20-07-2023  D.D. LS4 n. 1111.20-07-2023  D.D. LS5 n. 1124  D.D. LS2 n. 970.30- 06-2023  D.D. LS2 n. 970.30- 070.00- 070.00- 070.00- 070.00- 070.00- 070.00- 070.00- 0	07-2023	LS4		2022FZL247	D53D23014340006	DEI CAS	1	
D.D. LS6 n. 972.30- 06-2023  LS6  Mechanisms underlying dysfunctional CD8+ T cell responses in chronic hepatitis B  D.D. LS5 n. 1110.20-07-2023  D.D. LS5 n. 11065.18-07-2023  D.D. LS7 n. 1065.18-07-2023  D.D. SH4 n. 1016.07-07-2023  D.D. LS4 n. 1111.20-07-2023  D.D. LS5 n. 1LS4  D.D. LS5 n. 2022 MSW/K4								
D.D. LSG n. 972.30- 06-2023  LS6  Mechanisms underlying dysfunctional CD8+ T cell responses in chronic hepatitis B  D.D. LSS n. 1110.20-07-2023  LS5  Womb wise: the prenatal development of multisensory integration in a prospective sonographic study.  D.D. LS7 n. 1065.18-07-2023  D.D. STA n. 1016.07-07-2023  D.D. SH4 n. 1016.07-07-2023  D.D. LS4 n. 1111.20-07-2023  D.D. LS4 n. 1111.20-111.20-1111.20-1111.20-111.20-111.2			·					
D.D. LS5 n. 972.30-   LS6   dysfunctional CD8+T cell responses in chronic hepatitis B   D.D. LS5 n. 1110.20-07- 2023   LS5   D.D. LS5 n. 1110.20-07- 2023   LS5   D.D. LS7 n. 1065.18-07- 2023   LS7   D.D. LS7 n. 1016.07-07- 2023   D.D. LS4 n. 1111.20-07- 2023   LS4   D.D. LS4 n. 1111.20-07- 2023   LS4   D.D. LS2 n. 970.30- 06- 2023   D.D. LS2 n. 970.30- 06- 2023   LS2   D.D. LS2 n. 970.30- 06- 2023			•					
responses in chronic hepatitis B  D.D. LS5 n. 1110.20-07-2023  D.D. LS5 n. 1110.20-07-2023  D.D. LS7 n. 1065.18-07-2023  D.D. S7 n. 1065.18-07-2023  D.D. S7 n. 1016.07-07-2023  D.D. S7 n. 1016.07-07-2023  D.D. S8 ha n. 1111.20-07-2023  D.D. LS4 n. 1111.20-07-2023  D.D. LS4 n. 1111.20-07-2023  D.D. LS4 n. 1111.20-07-2023  D.D. LS2 n. 970.30-06-2023  D.D. LS3 n. 1111.20-07-203  D.D. LS4 n. 1111.20-07-203  D.D. LS2 n. 970.30-06-2023  D.D. LS3 n. 970.30-06-2023  D.D. LS3 n. 970.30-06-2023  D.D. LS3 n. 970.30-06-2023  D.D. LS2 n. 970.30-06-2023  D.D. LS3 n. 970.30-06-2023  D.D. LS4 n. 1111.20-07-2023  D.D. LS5 n. 970.30-06-2023  D.D. LS5 n. 97			, ,					
D.D. LS5 n. 1110.20-07- 2023  D.D. LS7 n. 1065.18-07- 2023  D.D. LS7 n. 1065.18-07- 2023  D.D. LS7 n. 1016.07-07- 2023  D.D. LS4 n. 1111.20-07- 2023  D.D. LS5 n. 2024 M. 2022 M	06- 2023	LS6		2022FMESXL	D53D23007650006	Prof. Carlo FERRARI	1	
D.D. LS5 n. 1110.20-07- 2023			· ·					FMESXL_002_01
D.D. LS5 n. 1110.20-07- 2023 LS5								
D.D. LS7 n. 1065.18-07- 2023   LS7   Motor resonance during action planning and social interactions: from single neurons to brain circuits	D D 185 n		•					
a prospective sonographic study.  D.D. LS7 n. 1065.18-07- 2023 LS7 RandoMMness: the heterogenous spatial distribution of Multiple Myeloma unveiled by liquid biopsy  D.D. SH4 n. 1016.07-07- 2023 SH4		LS5	•	2022NSWYK	DE3D33013E00006	Prof. Vittorio	1	2022NSWYK4_001
D.D. LS7 n. 1065.18-07- 2023  LS7  D.D. SH4 n. 1016.07-07- 2023  D.D. LS4 n. 1111.20-07- 2023  LS4  D.D. LS4 n. 1111.20-07- 2023  LS4  D.D. LS2 n. 970.30- 06- 2023  D.D. LS2 n. 970.30- 07  D.D. LS2 n. 970.30- 08  D.D. LS2 n. 970.30- 09  D.D. LS2	1110.20-07- 2023		, -	4	D33D23012300000	GALLESE		_01
D.D. LS7 n. 1065.18-07- 2023  D.D. SH4 n. 1016.07-07- 2023  D.D. LS4 n. 1111.20-07- 2023  D.D. LS4 n. 1111.20-07- 2023  D.D. LS2 n. 970.30- 06- 2023  D.D. LS2 n. 970.30- 06- 2023  RandoMMness: the heterogenous spatial distribution of Multiple Myeloma unveiled by liquid biopsy  Motor resonance during action planning and social interactions: from single neurons to brain circuits  D.D. LS4 n. 1111.20-07- 2023  LS4  RandoMMness: the heterogenous spatial distribution of Multiple Myeloma unveiled by liquid biopsy  Motor resonance during action planning and social interactions: from single neurons to brain circuits  D.D. LS4 n. 1111.20-07- 2023  LS4  Dissecting the Role of neurogenic factors in Arrhythmogenic Cardiomyopathy  In-depth genetic study and clinical follow-up in fetuses with I and II trimester unspecific signs of increased risk to predict fetal prognosis and inform parental decision-making.  D.D. LS2 n. 970.30- 06- 2023  RandoMMness: the heterogenous spatial distribution of Multiple Myeloma unveiled by liquid biopsy  D.D. LS2 n. 970.30- 06- 2023  RandoMMness: the heterogenous spatial distribution of Multiple Myeloma unveiled by liquid biopsy  D.D. LS4 n.  Prof. Sa Monica MARANESI  Prof. Michele MIRAGOLI  Prof. Michele MIRAGOLI  Prof. Antonio PERCESEPE  1 PERC_A_22_PRIN_2003_01 O1			' '					
D.D. LS7 n. 1065.18-07- 2023 LS7 heterogenous spatial distribution of Multiple Myeloma unveiled by liquid biopsy  D.D. SH4 n. 1016.07-07- 2023 SH4  Motor resonance during action planning and social interactions: from single neurons to brain circuits  D.D. LS4 n. 1111.20-07- 2023 LS4  D.D. LS4 n. 1111.20-07- 2023  D.D. LS2 n. 970.30- 06- 2023  D.D. LS2 n. 970.30- 06- 2023  D.D. LS2 n. 970.30- 06- 2023  Description of Multiple Myeloma unveiled by liquid biopsy  D.D. LS2 n. 970.30- 06- 2023  Description of Multiple Myeloma unveiled by liquid biopsy  D.D. LS2 n. 970.30- 06- 2023  Description of Multiple Myeloma unveiled by liquid biopsy  D.D. LS2 n. 970.30- 06- 2023  Description of Multiple Myeloma unveiled by liquid biopsy  D.D. LS2 n. 970.30- 06- 2023  Description of Multiple Myeloma unveiled by liquid biopsy  D.D. LS2 n. 970.30- 06- 2023  Description of Multiple Myeloma unveiled by liquid biopsy  D.D. LS2 n. 970.30- 06- 2023  Description of Multiple Myeloma unveiled by liquid biopsy  D.D. LS2 n. 970.30- 06- 2023  Description of Multiple Myeloma unveiled by liquid biopsy  Description of Multiple Myeloma unveiled by liquid biopsy  Description of Multiple Myeloma unveiled by liquid biopsy  Description of Multiple Myeloma unveiled by liquid Description of Multiple Myeloma unveiled by liquid Description of Markan Myeloma unveiled by liquid Desc								
1065.18-07- 2023 L57 distribution of Multiple Myeloma unveiled by liquid biopsy  D.D. SH4 n. 1016.07-07- 2023 SH4  D.D. LS4 n. 1111.20-07- 2023 L54  D.D. LS4 n. 1111.20-07- 2023 L54  D.D. LS2 n. 970.30- 06- 2023 L52  D.D. LS2 n. 970.30- 06- 2023 L52  D.D. LS2 n. 970.30- 06- 2023 SH4  D.D. LS2 n. 970.30- 06- 2023 L52  D.D. LS2 n. 970.30- 06- 2023 SH4  D.D. LS2 n. 970.30- 06- 2023 SH2 SH2  D.D. LS2 n. 970.30- 06- 2023 SH2  D.D. LS2 n. 970.3	D D 157 x							CILII NI 22 DDINI
Myeloma unveiled by liquid biopsy  D.D. SH4 n. 1016.07-07- 2023  SH4  Motor resonance during action planning and social interactions: from single neurons to brain circuits  D.D. LS4 n. 1111.20-07- 2023  D.D. LS4 n. 1111.20-07- 2023  D.D. LS4 n. 1111.20-07- 2023  LS4  Dissecting the Role of neurogenic factors in Arrhythmogenic Cardiomyopathy  D.D. LS2 n. 970.30- 06- 2023  D.D. LS2 n. 970.30- 06- 2023  LS2  Dissecting the Role of neurogenic factors in Arrhythmogenic Cardiomyopathy  D.D. LS2 n. 970.30- 06- 2023  D	-	167		2022KMXK3	DE3D33043600006	Deef Allerte CHILLAND		
D.D. SH4 n. 1016.07-07- 2023 SH4 SH4 SH4 SH4 D.D. LS4 n. 1111.20-07- 2023 LS2 n. 970.30- 06- 2023 LS2	1065.18-07- 2023	LS/	•	W	D53D23013600006	Prof. Nicola GIULIANI	1	
D.D. SH4 n. 1016.07-07- 2023 SH4 Motor resonance during action planning and social interactions: from single neurons to brain circuits  D.D. LS4 n. 1111.20-07- 2023 LS4 Dissecting the Role of neurogenic factors in Arrhythmogenic Cardiomyopathy  D.D. LS2 n. 970.30- 06- 2023 LS2 LS2 D.D. LS2 n. 970.30- of 2023 risk to predict fetal prognosis and inform parental decision-making.  Motor resonance during action planning and social interactions: from single neurons to brain circuits  2022SP5K99 D53D23009860001 Prof. ssa Monica MARANESI 1 MARA_M_22_PRIN			· '					_01
D.D. LS4 n. 1016.07-07- 2023  D.D. LS4 n. 1111.20-07- 2023  D.D. LS2 n. 970.30- 06- 2023  SH4  action planning and social interactions: from single neurons to brain circuits  2022SP5K99  D53D23009860001  Prof. Michele MIRAGOLI  Prof. Michele MIRAGOLI  1								
interactions: from single neurons to brain circuits  D.D. LS4 n. 1111.20-07- 2023  LS4  Dissecting the Role of neurogenic factors in Arrhythmogenic Cardiomyopathy  D.D. LS2 n. 970.30- 06- 2023  D.D. LS2 n. 970.30- 06- 2023  Dissecting the Role of neurogenic factors in Arrhythmogenic Cardiomyopathy  LS2  Dissecting the Role of neurogenic factors in Arrhythmogenic Cardiomyopathy  D.D. LS2 n. 970.30- 06- 2023  DS3D23014050006  Prof. Michele MIRAGOLI  1 Perc. Antonio Perc. Anto	D.D. SH4 n.							
D.D. LS4 n. 1111.20-07- 2023  D.D. LS4 n. 1111.20-07- 2023  LS4  Dissecting the Role of neurogenic factors in Arrhythmogenic Cardiomyopathy  In-depth genetic study and clinical follow-up in fetuses with I and II trimester unspecific signs of increased risk to predict fetal prognosis and inform parental decision-making.  D.D. LS2 n. 970.30- 06- 2023  MIRA_M_22_PRIN 202249XEA5  D53D23014050006  Prof. Michele MIRAGOLI  Prof. Antonio Percessepe  1  Percessepe  1  Percessepe  1	1016.07-07- 2023	SH4		2022SP5K99	D53D23009860001		1	_
D.D. LS4 n. 1111.20-07- 2023  LS4  Dissecting the Role of neurogenic factors in Arrhythmogenic Cardiomyopathy  In-depth genetic study and clinical follow-up in fetuses with I and II trimester unspecific signs of increased risk to predict fetal prognosis and inform parental decision-making.  Dissecting the Role of neurogenic factors in Arrhythmogenic Cardiomyopathy  D53D23014050006  Prof. Michele MIRAGOLI  1 PERC_A_22_PRIN_2003_01  PERC_ESEPE  1 PERC_A_22_PRIN_2003_01  O1						MARANESI		2SP5K99_001_01
D.D. LS2 n. 970.30- 06- 2023  LS4  neurogenic factors in Arrhythmogenic Cardiomyopathy  In-depth genetic study and clinical follow-up in fetuses with I and II trimester unspecific signs of increased risk to predict fetal prognosis and inform parental decision-making.  D.D. LS2 n. 970.30- 06- 2023  LS2  neurogenic factors in Arrhythmogenic 202249XEA5  D53D23014050006  Prof. Michele MIRAGOLI  1  Perf. Antonio Perf. Anton								
1111.20-07- 2023 LS4 neurogenic factors in Arrhythmogenic Cardiomyopathy  In-depth genetic study and clinical follow-up in fetuses with I and II trimester unspecific signs of increased risk to predict fetal prognosis and inform parental decision-making.  D.D. LS2 n. 970.30- 06- 2023 LS2 Indicated a prognosis and inform parental decision-making.  D.D. LS2 n. 970.30- 06- 2023 Indicated a prognosis and inform parental decision-making.  D.D. LS2 n. 970.30- 06- 2023 Indicated a prognosis and inform parental decision-making.  D.D. LS2 n. 970.30- 06- 2023 Indicated a prognosis and inform parental decision-making.	D.D. LS4 n.		_					MIRA M 22 PRIN
Arrhythmogenic Cardiomyopathy  In-depth genetic study and clinical follow-up in fetuses with I and II trimester unspecific signs of increased risk to predict fetal prognosis and inform parental decision-making.  Arrhythmogenic Cardiomyopathy  In-depth genetic study and clinical follow-up in fetuses with I and II trimester unspecific signs of increased risk to predict fetal prognosis and inform parental decision-making.  D.D. LS2 n. 970.30- 06- 2023  In-depth genetic study and clinical follow-up in fetuses with I and II trimester unspecific signs of increased risk to predict fetal prognosis and inform parental decision-making.		154		202249XFA5	D53D23014050006		1	
D.D. LS2 n. 970.30- 06- 2023  LS2  In-depth genetic study and clinical follow-up in fetuses with I and II trimester unspecific signs of increased risk to predict fetal prognosis and inform parental decision-making.  D53D23005230006  Prof. Antonio PERCESEPE  1  PERC_A_22_PRIN_2003_01 20225ZM78Y_003_01	11111120 07 2020		, ,			MIRAGOLI	_	
D.D. LS2 n. 970.30- 06- 2023  LS2  Clinical follow-up in fetuses with I and II trimester unspecific signs of increased risk to predict fetal prognosis and inform parental decision-making.  Clinical follow-up in fetuses with I and II trimester unspecific signs of increased risk to predict fetal prognosis and inform parental decision-making.  D53D23005230006  Prof. Antonio PERCESEPE  1  PERC_A_22_PRIN_2003_01								_01
D.D. LS2 n. 970.30- 06- 2023  LS2  with I and II trimester unspecific signs of increased risk to predict fetal prognosis and inform parental decision-making.  with I and II trimester 2022SZM78Y 2022SZM78Y D53D23005230006 Prof. Antonio PERCESEPE  1  PERC_A_22_PRIN_203_01 201 2022SZM78Y PERC_A_22_PRIN_203_01 2022SZM78Y PERC_A			, , ,					
D.D. LS2 n. 970.30- 06- 2023 LS2 Unspecific signs of increased risk to predict fetal prognosis and inform parental decision-making.  With Fand it trimester unspecific signs of increased risk to predict fetal prognosis and inform parental decision-making.  D53D23005230006 Prof. Antonio PERCESEPE 1 2022SZM78Y_003_01		LS2	· •	2022SZM78Y	D53D23005230006		1	
06- 2023 unspecific signs of increased risk to predict fetal prognosis and inform parental decision-making.			with I and II trimester					
risk to predict fetal prognosis and inform parental decision-making.			unspecific signs of increased					
parental decision-making.			risk to predict fetal					01
			prognosis and inform					
			parental decision-making.					
To Be Present: parental	D.D. SH3 n. 1060.17-07- 2023	SH3	To Be Present: parental	2022E9MLS5	D53D23012890006	Prof.ssa Dolores ROLLO	1	
phubbing implications on			phubbing implications on					
children's lives. How can			children's lives. How can					
parents' smartphone ROLL_D_22_PRIN_			parents' smartphone					ROLL_D_22_PRIN_
D.D. SH3 n. SH3 overuse decrease? An Prof. ssa Dolores 2022F9MISS 003			overuse decrease? An					
1060.17-07-2023			awareness-raising project					01
on the risks of phubbing								
and on the importance of								
reciprocity in parental			•					
relations.			l ' '					

visto il decreto del Direttore del Dipartimento di Medicina e Chirurgia, n. 1877/2023 del 14.12.2023, assunto al protocollo con n. 311509 del 14.12.2023, con cui si chiede di indire una nuova procedura concorsuale per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca, relativo al progetto "Erosion: Elucidating the role of multiple myeloma metabolic alterations in favoring bone lesions", già bandito con D.R. n. 2103/2023, PROT. 281199 del 31.10.2023, pubblicato il 7.11.2023 e scaduto il 21.11.2023, per il quale nessun candidato è risultato idoneo;

considerato che si rende necessario ribandire l'assegno di ricerca di cui sopra, ai sensi dell'art. 22, della Legge 30 dicembre 2010, n. 240 da dedicare alla realizzazione del progetto PRIN 2022, codice Progetto Cineca 2022C5RHRT;

considerato che i fondi per il conferimento dell'assegno di cui sopra graverà sul progetto contabile indicato nelle scheda dati sotto riportata, che presenta la necessaria disponibilità economica;

ravvisata la necessità di attivare la procedura di reclutamento sopra citata;









#### decreta

per tutto quanto esposto in premessa, parte integrante del presente dispositivo:

Art. 1 Ricerca: Area disciplinare, titolo e obiettivi

E' indetta la procedura di selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca, come sotto specificato:

STRUTTURA: Dipartimento di Medicina e Chirurgia

**Tutor** Prof.ssa Martina CHIU

**Settore Scientifico Disciplinare** Med/04 - Patologia generale **Academic discipline** Med/04 - General Pathology

### Titolo della ricerca:

Alterazioni del metabolismo degli aminoacidi nella nicchia neoplastica del midollo osseo

Research title:

Metabolic alterations in the malignant bone marrow niche

#### Progetto di ricerca e Programma del finanziamento (Research project, financing fund)

PNRR – M4C2 – I1.1 – Bando PRIN 2022 - Settore ERC LS3 - Titolo progetto: Erosion: Elucidating the role of multiple myeloma metabolic alterations in favoring bone lesions (2022C5RHRT) - CUP D53D23007840001 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU.

progetto contabile: CHIU\_M\_22\_PRIN\_02

Durata: 18 mesi, rinnovabile - importo annuale lordo (comprensivo oneri) 1° fascia - € 23.891,00 Duration of the contract: 18 months, renewable. Annual gross salary (taxes included) 1° level - € 23.891,00

## Obiettivi della ricerca:

Valutazione degli effetti delle alterazioni del metabolismo di glutamina delle cellule di mieloma multiplo sulle altre componenti cellulari della nicchia midollare, con particolare attenzione sui seguenti aspetti: alterazioni del differenziamento delle cellule mesenchimali stromali, sia in senso osteoblastico che adipocitario, alterazioni delle cellule dell'immunità che favoriscono l'immunosoppressione.

### Research objectives:

Evaluation of the effects of deranged glutamine metabolism of multiple myeloma cells on the other cell populations in the bone marrow niche. In particular the study will focus on: 1) alterations of mesenchymal stromal cell differentiation, both towards osteoblasts and adipocytes, and 2) immune cell alterations that favor immunesuppression

#### Programma del colloquio:

Ruolo metabolico di glutamina e asparagina. Alterazioni del metabolismo tumorale. Differenziamento delle cellule mesenchimali stromali.

### Topics of the interview:

Metabolic role of glutamine and asparagine. Metabolic alterations in cancers. Mesenchymal stromal cell differentiation.

### Data del colloquio:









**settimana dal 12.02.2024 al 15.02.2024**, la modalità e la data precisa saranno rese note nella sezione dedicata al concorso, sulla pagina di ateneo <a href="https://www.unipr.it/node/17498">https://www.unipr.it/node/17498</a>

#### Requisiti di ammissione:

I candidati devono essere in possesso, pena l'esclusione, del titolo di laurea magistrale o laurea Specialistica o del vecchio ordinamento, o titolo equivalente conseguito all'estero, appartenente ad una delle seguenti classi:

Laurea magistrale in Biologia (LM-6 o 6/S o V.O.)

Laurea magistrale in Biotecnologie Mediche, Veterinarie e Farmaceutiche (LM-9 o 9/S o V.O.)

#### Titoli preferenziali:

Dottorato di Ricerca in Medicina Molecolare;

pubblicazioni scientifiche con attinenza all'argomento del progetto e al programma del colloquio; esperienza pregressa nelle colture cellulari umane, partecipazione a congressi nazionali ed internazionali.

Admission requirements: (on penalty of exclusion)

Master Degree in BIOLOGY
Master Degree in MEDICAL BIOTECHNOLOGY
or equivalent degree earned abroad

## **Preferential skills:**

PhD in MOLECULAR MEDICINE;

publications related to the research project and to the topics of the interview;

experience on human cell cultures; attendance to national and international meetings.

## Per applicare/ Application:

https://pica.cineca.it/unipr/2023assegniricerca151

## Art. 2 Durata e compenso

La durata dell'assegno e l'importo sono indicati nella scheda dati sopra riportata. L'importo è comprensivo degli oneri previdenziali a carico dell'amministrazione e dell'assegnista. Il compenso verrà corrisposto in rate mensili posticipate. L'assegno è esente da IRPEF. Agli assegni si applicano, in materia fiscale, le disposizioni di cui all'art. 22 della Legge 240/2010. Il collaboratore ha l'onere di effettuare l'iscrizione alla gestione separata INPS. L'Università provvede alle coperture assicurative per infortuni e per responsabilità civile verso terzi a favore dei titolari dell'assegno nell'ambito dell'espletamento della loro attività di ricerca.

#### Art. 3 Requisiti generali

Gli assegni non sono cumulabili con borse di studio a qualsiasi titolo conferite, ad eccezione di quelle concesse da istituzioni nazionali o straniere utili ad integrare, con soggiorni all'estero, l'attività di ricerca dei titolari.

Possono partecipare alla selezione coloro che sono in possesso dei requisiti richiesti dal Regolamento per il conferimento ed il rinnovo degli Assegni di Ricerca di cui all'art.22 della L. 240/2010 citato in premessa consultabile al sito web <a href="https://www.unipr.it/regolamenti">https://www.unipr.it/regolamenti</a>.

Non possono partecipare coloro che abbiano un grado di parentela o di affinità fino al quarto grado compreso con un professore appartenente al Dipartimento o alla struttura che ha chiesto l'istituzione dell'assegno ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo;

Non sono inoltre ammessi coloro che avranno avuto presso qualsiasi ente contratti in qualità di assegnista di ricerca ai sensi della L. 240/2010 per un periodo che, sommato alla durata prevista dal contratto messo a bando, superi complessivamente i sei anni, compresi gli eventuali rinnovi ad esclusione del periodo in cui l'assegno è stato fruito in coincidenza con il dottorato di ricerca, nel limite massimo della durata legale del corso.









Non sono inoltre ammessi coloro che avranno avuto contratti in qualità di assegnista di ricerca e di ricercatore a tempo determinato ai sensi degli artt. 22 e 24 della L. 240/2010 presso l'Ateneo di Parma o presso altri Atenei italiani, statali, non statali o telematici, nonché gli enti di cui al comma 1 dell'art. 22 della L. 240/2010 per un periodo che, sommato alla durata prevista dal contratto messo a bando, superi complessivamente i dodici anni, anche non continuativi. Ai fini della durata dei predetti rapporti non rilevano i periodi trascorsi in aspettativa per maternità o per motivi di salute secondo la normativa vigente.

I partecipanti alla presente procedura devono essere in possesso, a pena di esclusione, del titolo di studio così come riportato nella tabella precedente o titolo conseguito all'estero che sarà valutato dalla Commissione Giudicatrice <u>ai soli fini</u> dell'ammissione alla selezione.

I requisiti prescritti devono essere posseduti alla data di scadenza del termine stabilito nel presente bando per la presentazione della domanda di ammissione.

I candidati in possesso del titolo di laurea magistrale o di dottore di ricerca conseguito all'estero, che saranno in ogni caso ammessi alla selezione con riserva, dovranno allegare alla domanda una traduzione in italiano del titolo di studio estero, corredata da autodichiarazione relativa all'conformità all'originale della traduzione stessa.

La Commissione, valuterà il titolo di studio estero ai fini della ammissibilità alla selezione.

I vincitori, nel caso in cui abbiano conseguito il titolo di studio in un paese non appartenente all'Unione Europea, dovranno trasmettere alla U.O.Amministrazione Personale Docente, attraverso l'inoltro a protocollo@unipr.it la traduzione ufficiale con dichiarazione di valore del titolo estero rilasciato dalle competenti rappresentanze diplomatiche o consolari italiane nel Paese di provenienza, secondo le norme vigenti in materia, entro 45 giorni dal decreto di approvazione degli atti della selezione. Nel caso in cui i documenti non pervengano alla Struttura entro il suddetto termine, verrà disposta la decadenza dal diritto alla stipula del contratto.

L'Amministrazione può disporre, in ogni momento, con decreto motivato del Rettore, l'esclusione dalla selezione per difetto dei requisiti prescritti.

Non possono essere conferiti assegni di ricerca a:

- personale di ruolo presso le Università, le Istituzioni e gli Enti Pubblici di ricerca e sperimentazione, l'Agenzia Nazionale per le Nuove Tecnologie, l'Energia e lo Sviluppo Economico Sostenibile (ENEA) e l'Agenzia Spaziale Italiana (ASI):
- personale di ruolo presso istituzioni il cui diploma di perfezionamento scientifico sia stato riconosciuto equipollente al titolo di dottore di ricerca ai sensi dell'articolo 74, quarto comma, del decreto del Presidente della Repubblica 11 luglio 1980, n. 382;
- i dipendenti di aziende ed enti privati, ancorché part-time, nonché ai partecipanti a Master universitari come da nota MIUR, Ufficio III, prot. n. 583 dell'8.4.2011.

### Art. 4 Domanda e scadenza del termine di presentazione della domanda

La domanda di partecipazione alla selezione pubblica, nonché il curriculum e le pubblicazioni devono essere presentati, a pena di esclusione, per via telematica, utilizzando l'applicazione informatica dedicata PICA disponibile al seguente indirizzo:

### https://pica.cineca.it/unipr/2023assegniricerca151

Al riguardo i candidati sono invitati a consultare le linee guida disponibili al medesimo indirizzo. La procedura di compilazione e invio telematico della domanda (comprensiva di tutta la documentazione richiesta) dovrà essere completata entro e non oltre le ore 23.59, del quindicesimo giorno, decorrente dal giorno successivo a quello di pubblicazione del Bando sul sito web Concorsi e Mobilità.

Qualora il termine di scadenza indicato cada in giorno festivo, la scadenza è prorogata al primo giorno feriale utile. Allo scadere del termine utile stabilito per la presentazione, il sistema non permetterà più l'accesso e il conseguente invio della domanda telematica. Saranno valide unicamente le domande perfezionate entro le ore 23.59 ovvero con status di "presentata". È onere del candidato, accertarsi prima del perfezionamento della domanda, di aver caricato sul modulo di domanda Pica/Cineca tutte le pubblicazioni, nella sezione dedicata, ed il Curriculum Vitae e il documento di identità nella sezione "Allegati".

La data di presentazione telematica della domanda di partecipazione alla procedura sarà certificata dal sistema informativo PICA; l'avvenuta ricezione della domanda e la sua successiva protocollazione saranno notificate al candidato mediante due distinti messaggi di posta elettronica. Ad ogni domanda verrà attribuito un numero identificativo univoco (ID domanda) e un numero di protocollo visibili all'in-









terno dell'applicazione; per ogni comunicazione successiva dovrà essere utilizzato l'ID domanda unitamente al codice concorso di cui sopra e, in ogni caso, indicato anche nelle relative schede bando. Non sono ammesse altre forme di invio delle domande o di documentazione utili per la partecipazione alla procedura. Solo in caso di comprovata e certificata indisponibilità tecnica del sistema applicativo PICA l'Amministrazione si riserva di accettare la domanda di ammissione anche in formato cartaceo, purché trasmessa entro la data di scadenza del bando.

Dopo la scadenza del termine del presente bando non sarà ammessa alcuna integrazione documentale. La domanda di partecipazione telematica deve essere compilata in tutte le sue parti, secondo quanto indicato nella procedura; i documenti richiesti potranno essere allegati esclusivamente in formato PDF.

Pena l'esclusione, la domanda dovrà essere firmata dal candidato secondo una delle modalità specificate nelle linee guida.

Entro i termini di scadenza del bando, il candidato può ritirare la propria domanda utilizzando il sistema PICA; l'avvenuta ricezione della dichiarazione di ritiro della domanda di partecipazione e la sua protocollazione saranno notificate al candidato mediante due distinti messaggi di posta elettronica.

Oltre il termine di scadenza del bando, l'eventuale rinuncia a partecipare alla procedura selettiva, firmata e datata, dovrà essere tempestivamente comunicata a protocollo@unipr.it o a protocollo@pec.unipr.it, unitamente ad una copia del documento di identità, specificando l'ID domanda unitamente al codice concorso. Eventuali informazioni o chiarimenti in merito alle modalità di presentazione delle domande possono essere richiesti alla U.O. Amministrazione Personale Docente, all'indirizzo e-mail concorsiassegniricerca@unipr.it.

Per segnalare problemi esclusivamente di natura tecnica è possibile contattare il supporto tramite il link presente in fondo alla pagina <a href="https://pica.cineca.it/unipr">https://pica.cineca.it/unipr</a>.

Nella domanda il candidato dovrà indicare il domicilio eletto ai fini della procedura selettiva, nonché un recapito telefonico e l'indirizzo di posta elettronica, per le comunicazioni da parte dell'Amministrazione Universitaria. Ogni eventuale variazione dovrà essere tempestivamente comunicata a questo Ateneo con e-mail al seguente indirizzo: concorsiassegniricerca@unipr.it.

L'Amministrazione universitaria non assume alcuna responsabilità nel caso di irreperibilità del destinatario e/o per la dispersione di comunicazioni dipendenti da inesatta indicazione del recapito da parte del candidato o da mancata, oppure tardiva, comunicazione del cambiamento dell'indirizzo indicato nella domanda, né per eventuali disguidi postali o di terzi, dovuti a caso fortuito o a forza maggiore.

L'Amministrazione si riserva di procedere a idonei controlli, anche a campione, sulla veridicità del contenuto delle dichiarazioni sostitutive.

Per i lavori stampati all'estero deve risultare la data e il luogo di pubblicazione o, in alternativa, il codice ISBN o equivalente. Per le pubblicazioni stampate in Italia occorre l'attestazione dell'avvenuto deposito legale nelle forme previste dalla Legge n. 106/2004 e dal relativo Regolamento emanato con D.P.R. 252/2006, mediante dichiarazione sostitutiva dell'atto notorietà, resa ai sensi dell'art. 47 del D.P.R. 28.12.2000, n. 445. Le pubblicazioni devono essere prodotte nella lingua di origine e tradotte in una delle seguenti lingue: italiano, francese, inglese, tedesco e spagnolo.

I testi tradotti possono essere presentati insieme al testo stampato nella lingua originale. Per le procedure di selezione, riguardanti materie linguistiche, è ammessa la presentazione di pubblicazioni compilate nella lingua od in una delle lingue per le quali è bandita la procedura selettiva, anche se diverse da quelle indicate nel comma precedente.

## Art. 5 Selezione: criteri di valutazione e colloquio

Il conferimento dell'assegno di ricerca avviene sulla base di una procedura di selezione pubblica per titoli e colloquio effettuata dalla Commissione nominata con Decreto Rettorale e composta secondo quanto indicato dall'art. 5 del vigente Regolamento degli assegni. La composizione della commissione giudicatrice è pubblicizzata sul sito di Ateneo all'indirizzo <a href="http://www.unipr.it/node/17500">http://www.unipr.it/node/17500</a>.

Dal giorno successivo alla pubblicizzazione decorrono i termini di trenta giorni, previsti dalla normativa vigente per la presentazione, al Rettore, di eventuali istanze di ricusazione dei Commissari da parte dei candidati.

I criteri di valutazione della commissione sono analiticamente determinati, nella prima seduta, ai fini della valutazione globale, <u>espressa in centesimi</u>, in deroga al vigente Regolamento degli assegni, per quanto esposto in premessa, nei limiti massimi appresso indicati:









#### a) 60 punti per i titoli, pubblicazioni e curriculum, così ripartiti

- fino a 10 punti per il dottorato di ricerca o titolo equivalente conseguito all'estero, coerente con il Settore per il quale viene attivato l'assegno ovvero per i settori interessati, il titolo di specializzazione di area medica, attinente alla ricerca;
- fino a 40 punti per le pubblicazioni rispondenti ai criteri di catalogazione definiti dal CIVR, ed attitudine alla ricerca scientifica dimostrata attraverso la formulazione di un giudizio che tenga conto dei titoli e del curriculum presentati dal candidato;
- fino a 10 punti da attribuire ai diplomi di specializzazione, attestati di frequenza a corsi di perfezionamento post-laurea, ovvero collegati al servizio prestato a seguito di contratti, borse di studio e incarichi in enti di ricerca nazionali, esteri o internazionali, o presso istituzioni private o consorzi che svolgono attività di ricerca, nonché altri titoli che dovranno essere debitamente attestati, ivi compresa la decorrenza e la durata dell'attivita' svolta, nel curriculum vitae mediante dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà, resa ai sensi dell'art. 47 del d.p.r. 28.12.2000, n. 445, idonei a qualificare la professionalità del candidato;

### b) 40 punti per il colloquio.

Terminata la prima riunione, il Segretario verbalizzante della Commissione consegna o trasmette in via telematica il verbale contenente i criteri di valutazione al responsabile del procedimento concorsuale il quale ne assicura la pubblicità sul sito web di Ateneo all'indirizzo http://www.unipr.it/node/17498.

Successivamente, al termine della seconda seduta, dedicata alla valutazione dei titoli, viene redatto il verbale recante gli esiti delle valutazioni di ciascun candidato e l'elenco degli ammessi al colloquio, che il Segretario della Commissione trasmette al responsabile del procedimento concorsuale, che lo renderà pubblico nella sezione dedicata nell'indirizzo di cui sopra (bandi in espletamento).

Il colloquio si svolgerà nella data indicata o nella scheda dati assegno, di cui sopra, o nell'elenco ammessi pubblicato. L'avviso di cui sopra ha valore di notifica ad ogni effetto di legge.

Tutti gli atti della procedura di cui al presente provvedimento, saranno, in ogni caso, pubblicati sul sito di ateneo <a href="https://www.unipr.it/ricerca/ricerca-ateneo/concorsi-e-selezioni/assegni-di-ricerca">https://www.unipr.it/ricerca/ricerca-ateneo/concorsi-e-selezioni/assegni-di-ricerca</a>, ed, in particolare, nella pagina del concorso di cui trattasi.

Accedono al colloquio coloro che hanno ottenuto almeno 30 punti nella valutazione dei titoli.

Gli ammessi al concorso dovranno presentarsi muniti di valido documento di riconoscimento. L'assenza del candidato sarà considerata come rinuncia alla selezione.

Qualora i candidati intendano avvalersi della possibilità di sostenere la prova orale nella modalità telematica dovranno inviare una richiesta formale a mezzo mail alla commissione giudicatrice, fornendo il proprio contatto Skype e garantendo che la postazione da cui sosterranno il colloquio è dotata di webcam, indispensabile per il riconoscimento del candidato, ed è provvista di microfono e cuffie/casse audio. All'inizio del colloquio telematico i candidati dovranno esibire alla Commissione il medesimo documento identificativo inviato assieme alla domanda. I colloqui telematici si svolgono nello stesso giorno dei colloqui dei candidati presenti in loco, secondo l'ordine e gli orari stabiliti dalla Commissione e comunicati ai candidati unitamente all'elenco degli ammessi sul sito web dell'Ateneo.

Immediatamente prima dell'inizio di ciascun colloquio, la Commissione determina i quesiti da porre ai singoli candidati. Tali quesiti sono estratti a sorte da ciascun candidato. Nel corso del colloquio la Commissione dovrà verificare la capacità di trattare gli argomenti riguardanti le materie del settore in almeno una lingua straniera.

Al termine della seduta dedicata al colloquio, a cura della commissione giudicatrice, viene redatto processo verbale.

## Art. 6 Graduatoria e accertamento della regolarità degli atti

Al termine della procedura, la Commissione forma la graduatoria finale in ordine decrescente, sommando il punteggio dei titoli e del colloquio. Sono idonei coloro che hanno conseguito un punteggio non inferiore a 30 per i titoli e 30 per il colloquio. L'assegno è conferito al candidato che abbia conseguito il punteggio complessivo maggiore secondo l'ordine della graduatoria finale.

Nell'ambito delle procedure di selezione per le motivazioni indicate in premessa, in caso di parità di merito tra gli/le idonei/e per ogni singola procedura, si procederà alla chiamata della persona di genere femminile e in caso di ulteriore parità della persona più giovane d'età. Gli stessi criteri si applicano anche nel caso di scorrimento della graduatoria di merito di cui all'art.

Il giudizio della commissione è insindacabile nel merito.









Di tutte le operazioni selettive è redatto un complessivo processo verbale.

Gli atti sono consegnati dal Segretario della Commissione al responsabile del procedimento, entro 10 giorni dall'ultima riunione della Commissione.

Il Rettore, con proprio Decreto, accerta, entro 15 giorni dalla consegna, la regolarità degli atti.

Nel caso in cui riscontri irregolarità, il Rettore invia, con provvedimento motivato, gli atti alla Commissione per la regolarizzazione, stabilendo il termine entro il quale è tenuta a provvedere.

Sul sito web istituzionale di ateneo verrà pubblicato il provvedimento di approvazione degli atti della procedura di selezione pubblica con l'indicazione del nominativo del candidato risultato vincitore e dei candidati risultati idonei dalla graduatoria. Tale pubblicazione ha valore di notifica a tutti gli effetti.

## Art. 7 Conferimento del contratto, decadenza e risoluzione

Gli assegni sono conferiti con contratto di diritto privato. Tale contratto non configura in alcun modo un rapporto di lavoro subordinato, non rientra nella configurazione istituzionale della docenza universitaria e del ruolo dei ricercatori universitari e quindi non può avere effetto utile ai fini dell'assunzione nei ruoli del personale delle università.

Il vincitore sarà invitato a sottoscrivere il contratto, che decorrerà inderogabilmente dal 1° o dal 16 del mese.

Decadono dal diritto all'Assegno coloro che non siano in possesso dell'attestato di equivalenza del proprio titolo straniero necessario oppure coloro che non dichiarino di accettare l'assegno o non assumano servizio entro il termine stabilito.

In caso di mancata sottoscrizione del contratto entro i termini fissati dall'Amministrazione subentrerà il candidato immediatamente successivo nella graduatoria di merito.

Nel caso di rinuncia da parte del candidato vincitore della procedura selettiva, di risoluzione per mancata accettazione entro il termine stabilito o volontarie dimissioni, ed a condizione che residui un periodo non inferiore a sei mesi per la conclusione del progetto di ricerca, l'assegno, su richiesta della Struttura interessata, potrà essere conferito al candidato che sia risultato idoneo, secondo l'ordine della graduatoria, previa integrazione del budget relativo alla copertura della durata minima dell'assegno.

L'Amministrazione è legittimata a risolvere il contratto, ai sensi dell'art. 1456 del c.c., in caso di mancato rispetto da parte dell'assegnista degli adempimenti previsti dai Codici di Comportamento dell'Ateneo.

## Art. 8 Stipula del contratto

L'assegnista vincitore della selezione dovrà produrre, ai sensi dell'art. 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, all'atto della stipula del contratto, la dichiarazione dell'insussistenza delle condizioni di incompatibilità e di cumulo, di cui all'articolo 12 del vigente regolamento.

Ai candidati vincitori, extracomunitari, è richiesta, anche la documentazione provvisoria necessaria all'ottenimento del permesso di soggiorno, secondo quanto stabilito dalle normative vigenti.

L'assegnista effettuerà apposita dichiarazione di impegno a comunicare tempestivamente all'Università qualsiasi variazione rispetto a quanto sopra dichiarato.

## Art. 9 Diritti e doveri dei titolari degli Assegni

L'attività di ricerca si svolge sotto la direzione di un professore di ruolo o ricercatore (Tutor).

Il titolare dell'assegno è impegnato nelle attività di ricerca previste nel contratto e preventivamente valutate dal Dipartimento come compatibili con i programmi di ricerca della struttura stessa; può prendere parte a tutte le attività programmate dal Dipartimento per la promozione della ricerca e la diffusione dei risultati; svolge esclusivamente attività di ricerca e pertanto non deve essere utilizzato in attività di mero supporto tecnico nell'ambito di specifici programmi di ricerca.

L'assegnista può svolgere attività didattica nei limiti consentiti dalla normativa vigente.

L'assegnista si impegna inoltre ad osservare tutte le norme inerenti alla sicurezza sui luoghi di lavoro, nonché a rispettare gli obblighi di condotta previsti dal Codice di Comportamento dei dipendenti pubblici di cui al D.P.R. n. 62 del 16.04.2013 e dal Codice di Comportamento adottato dall'Università degli Studi di Parma.

L'assegnista si impegna ad osservare le norme che regolano il conflitto di interessi, ai sensi dell'art. 53, co. 14 del D.Lgs. n. 165/2001 e s.m.i. .

Il Dipartimento è tenuto a fornire annualmente al titolare di assegno i supporti necessari alla realizzazione del suo programma di ricerca, garantendo l'accesso alle attrezzature, alle risorse necessarie e alla fruizione dei servizi tecnico-amministrativi.









L'attività di ricerca del titolare di assegno viene svolta all'interno del Dipartimento e in altre strutture dell'Università in base al programma di ricerca. L'eventuale attività di ricerca all'esterno dell'Università deve essere proposta dal Tutor ed approvata dal Consiglio di Dipartimento.

Il titolare di assegno è tenuto a presentare annualmente, e comunque al termine del rapporto, al Consiglio di Dipartimento di afferenza una particolareggiata relazione sull'attività di ricerca svolta vistata dal Tutor. A richiesta, un'apposita Commissione nominata dal Consiglio di Dipartimento d'afferenza si esprime in merito alla relazione confermando o meno l'assegno. In caso di giudizio negativo il contratto è risolto di diritto.

Nel contratto deve essere citata la possibilità di eventuale periodo di soggiorno all'estero, di norma non superiore ad un anno nell'arco di un biennio, presso una o più qualificate università o enti di ricerca. Il titolare dovrà ottenere specifica attestazione del periodo trascorso presso le strutture predette. Il periodo di permanenza all'estero, nei limiti sopra indicati, può essere ripetuto di biennio in biennio.

## Art. 10 Trattamento dei Dati personali

Con riferimento alle disposizioni di cui al D.Lgs. n. 196/2003 e al Regolamento Europeo, n. 679/2016, inerenti la tutela delle persone e di altri soggetti rispetto al trattamento e alla diffusione dei dati personali, l'Unità Organizzativa Amministrazione Personale Docente dell'Università degli Studi di Parma – Via Università, 12 – 43121 Parma, quale titolare dei dati inerenti alla presente valutazione comparativa, informa che il trattamento dei dati contenuti nelle domande di partecipazione è finalizzato unicamente alla gestione dell'attività concorsuale e che lo stesso avverrà con utilizzo di procedure informatiche ed archiviazione cartacea dei relativi atti.

Il Servizio precisa, inoltre, la natura obbligatoria del conferimento dei dati e la conseguenza della non ammissione alla valutazione comparativa in caso di rifiuto di fornire gli stessi.

I candidati godono dei diritti di cui all'art. 7 della citata legge, tra i quali figura il diritto di accesso ai dati che li riguardano, nonché alcuni diritti complementari tra cui il diritto di aggiornamento, di rettifica, di integrazione o di cancellazione di dati erronei, incompleti o raccolti in termini non conformi alla legge.

#### Art. 11 Norme di rinvio

Per tutto quanto non previsto dal presente bando si rinvia al regolamento per il conferimento ed il rinnovo di assegni di ricerca di cui all'art. 22 della Legge 240 del 30.12.2010, citato in premessa, alla vigente normativa in materia di assegni di ricerca ed ai principi di cui alle procedure selettive per i pubblici concorsi.

## Art. 12 Responsabile del procedimento amministrativo

Responsabile del procedimento amministrativo concorsuale è la Dott.ssa Marina Scapuzzi, UO Amministrazione Personale Docente - Area Personale e Organizzazione (tel 0521 034318, 034259, 034173).

#### Art. 13 Pubblicità della presente procedura selettiva

Il presente bando sarà reso pubblico sul sito Web istituzionale di Ateneo, all'Albo on-line e alla sezione Ricerca – concorsi e selezioni – assegni di ricerca – Selezioni pubbliche per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca - bandi attivi: LINK <a href="http://www.unipr.it/node/17500">http://www.unipr.it/node/17500</a>.

#### Prof. Paolo Martelli

### Firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005

U.O.R Unità Organizzativa Responsabile	Area Dirigenziale Personale e Organizzazione	Avv. Riccardo Marini
R.P.A. Responsabile del Procedimento Amministrativo	UO Amministrazione Personale Docente	Dott.ssa Marina Scapuzzi